事業者名	一般財団法人 東海検診センター				
車両種類	胃胸部併用X線検診車				
写真	の強強な対象 「一般制度法人 東海検診センター診療所」 「の強強な対象」 「の強強な対象」 「「の強強な対象」 「の対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対				
主な巡回先	沼津市、三島市、富士市、富士宮市、裾野市、御殿場市、長泉町、清水町、伊豆市、伊豆の国市、伊事業所検診: 東市、下田市、東伊豆町、南伊豆町、静岡市、焼津市、藤枝市、牧之原市、御前崎市、掛川市、菊川市、島田市、袋井市、磐田市、浜松市、山北町、湯河原町				
利用状況	年月	稼働日数(日)	巡回先数(箇所)	受診者数(人)	運行距離(km)
	平成27年2月	1	1	16	0
	平成27年3月	2	2	19	450
	平成27年4月	12	18	256	1,225
	平成27年5月	12	13	318	1,106
	平成27年6月	22	29	575	2,069
	平成27年7月	17	18	375	1,659
	平成27年8月	13	19	199	1,195
	平成27年9月	20	29	486	1,582
	平成27年10月	19	23	347	1,472
	平成27年11月	14	19	342	1,201
	平成27年12月	11	14	191	771
	平成28年1月	9	9	187	877
	平成28年2月	9	9	186	649
	平成28年3月	8	8	123	818
導入による 最も大きな効果	デジタル化により間接フィルムより大きい画面で読影出来るのとデータの蓄積により前回画面と簡単に比較 出来るため、より精度の高い健診が可能になったと思われる。				
補助事業概要 の広報資料	http://ringring-keirin.jp/shinsei/document/list/koueki/h26/pdf/26-1-092.pdf				